



## Coude KEYSER à 90° PN 16

Appareils destinés à être branchés sur une bouche d'incendie permettant le raccordement d'un flexible en ne générant qu'une perte de charge très faible

Raccord d'entrée KEYSER femelle avec verrouillage à vis, conforme à la norme **NF S 61.708**. Raccord de sortie symétrique auto-étanche DSP sans verrou ou symétrique GUILLEMIN sans verrou.

### CARACTÉRISTIQUES

Entrée	Sortie	ALUMINIUM
KEY F 100	SYM 40	2532.570
KEY F 100	SYM 65	2532.549
KEY F 100	SYM 100	2532.551
KEY F 100	DSP 40	2533.570
KEY F 100	DSP 40 avec rallonge hauteur 340 mm	2533.570L
KEY F 100	DSP 65	2533.549
KEY F 100	AR 100	2533.551
KEY F 100	AR 100 avec rallonge hauteur 340 mm	2533.551L
KEY F 100	AR 100 avec raccord d'entrée tournant	2533.551T

